Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/613,366 Examiner WENG ET AL.
Art Unit

Kandasamy Thangavelu

2123

√	Rejected
=	Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

E D D	Cla	Claim Date					Claim Date								Claim Date																		
1	<u> </u>								1.5			П	T T T T T T											Date T									
1	Final	riginal	3/6/07										Final	riginal											Final	riginal							
S2		ļ	1						<u> </u>							_	_	_	_	_		_	_				_	1	_				
3	<u></u>			Н			⊢	⊢	-		 	ŀ			$\vdash \vdash$	-+		+	-	-		-+	\dashv				-	+	╄	╁		Н	\vdash
4 V 55 55 104 105 56 106 106 106 107				Ш			<u> </u>	_	<u> </u>	_	ऻ	l			$\vdash \vdash$	4	-	_	4	-	_	\dashv	_				-	+-	╄	.	\perp	\vdash	\vdash
5				Ш			<u> </u>		<u> </u>		_				\sqcup	_	_	_	4	_	_	_	_					1	1				
6 V	<u> </u>			Ш			<u> </u>	Ь.	ļ	ļ					Н	_]	_	4	4	-		_						4	1	ļ	ļ.,	Ш	
7 N 57 107 108 9 108 9 108 9 108 199 109 108 199 100 110 111 <				Щ				╙	<u> </u>						Ш	_	_	_	_	_			_					┸	ļ			Ш	L.
8 V 58 108 109 10 V 60 110 110 111 11 V 62 112 111 112 111 112 112 113 114 115 62 112 113 114 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 117 117 118 116 117 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 68 118 119 120 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 <								L							\sqcup			_	_				_	٠.,				┸	1				L
9 V 60 110 111 V 661 1111 111 112 113 V 63 63 63 113 114 115 V 65 666 116 117 V 661 117 V 661 117 V 665 117 117 118 V 668 68 68 118 68 118 119 120 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 125 126 126 126 126 127 128 129 130 130 130 131 131 131 132 133 133 134 134 135 135 136 136 136 136 137 138 139 139 139 140 141																												┸					
10									_														╝									\square	
11		9					l	<u> </u>	<u> </u>					59																			
12 V		10	√]		60												110		T	Ţ.				
12 V		11												61		\neg			\Box	\neg						111		Т	Т			П	
13 V			1											62		\neg	\neg	\neg	\neg	コ						112		T		ĺ		П	
14 V			1								Г	1			\Box	\neg	\neg	一	\neg	\neg			\neg					T	T	1	П	П	Г
15							·	1		ļ		1			\Box	_	7	\neg	\dashv	\dashv		\neg	一					\top	1	1	\Box		
16								_		-		1				\neg		\neg	十	寸			ヿ			115		1	1	+			_
17				П			Т	T		\Box	\vdash	1			\sqcap	_	_	一	_	寸			\dashv					+	T	T	т	\Box	_
18 V												1			\vdash	\dashv		_	\dashv	7			\dashv					+	+	+	\vdash	Н	\vdash
19				Н				H		-		1			\vdash	+	+	+	+	-			一				_	+	+	+	\vdash	\vdash	-
20 70 120 121 121 121 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 126 127 127 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133			Ļ	Н	_		-	\vdash	Н	_	\vdash	ł			\vdash	\dashv	-	\dashv	\dashv	-				114			-	╁	╁	+-	 	H	<u> </u>
21 22 71 72 121 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 129 129 130 133			H	Н		-	┢	-		-	-				┝╼┼	\dashv	\dashv	∸┼	\dashv	\dashv	-	+	_			130	+	+-	╁	╁			
22 3 72 122 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 125 126 126 126 127 128 126 127 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146			⊢	\vdash			-	-		_	⊢	n in			H	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv	-	-				120		+	+-	+-	\vdash	$\vdash\vdash$	H
23 73 123 124 124 124 124 125 126 125 126 126 127 126 127 128 129 128 129 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 133 133 134 134 133 133 134 134 133 134 134 133 133 134 134 133 134 134 133 134 134 133 134 134 133 134 134 133 134 134 134 134 134 134 134 135 136 136 137 137 138 139			-	-	_		 	H	-		-				\vdash	\dashv	+	\dashv	+	\dashv	-	_						-	+	+		\vdash	\vdash
24 74 124 125 25 75 125 126 27 77 127 127 28 78 128 129 30 80 130 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 132 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 90 140 141 41 91 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 146 147 48 98 148 149			<u> </u>	Н			┡	<u> </u>	H		⊢	ł			\vdash	\dashv	-	-	\dashv	-		_				122		+	+	╁	_	\vdash	<u> </u>
25 75 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 142 142 142 142 142 142 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 146 146 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			ļ				_	_							\sqcup	_	-	-	-	4	_	_		. 1			-	_	\bot	_	igspace	Ш	<u> </u>
26 76 126 127 28 77 128 129 30 80 130 129 30 81 131 131 32 82 132 132 33 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 94 144 144 45 96 146 147 48 98 148 149			<u> </u>		_		_	_	Ŀ		<u> </u>				L	_	-	-	-	-		_				124			╄	-	Ļ	Ш	<u> </u>
27 28 77 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 136 136 136 137 136 137 137 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 149<			L_			_	ļ	<u> </u>		L	_				\sqcup	_	_	_	_	4	_			•			_		↓_	╄-		Щ	_
28 78 128 129 30 80 130 130 31 81 131 131 32 82 132 133 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138 39 90 140 90 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 94 144 144 45 96 146 97 147 48 98 148 99 149			L	Ш			<u> </u>	L							\sqcup	_	_	4	_	_								1	\perp	ļ		Ш	_
29 79 30 130 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 98 49 99 149	L			Ш			<u> </u>	L			L				Ш	.	_												<u> </u>	1_		Ш	<u></u>
30 80 31 31 32 33 33 34 35 83 36 37 38 88 39 88 40 90 41 91 42 93 43 94 44 94 45 96 46 97 48 98 49 144 49 146 49 99 147 148 49 149		28							<u>L</u>							_	_	_	\perp	_						128				_		Ш	
31 81 32 131 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 48 98 49 144 48 99 48 99																																	
32 82 132 133 33 134 134 134 134 35 85 135 135 136 137 137 136 137 137 138 138 138 138 139 139 140 140 141 140 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 149 <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>																								-									
33 34 35 36 35 36 36 37 38 37 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>]. ,</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>i</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>]. ,								i													
33 34 35 36 35 36 35 36 37 38 37 38 39 38 39 39 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>]</td><td></td><td></td><td></td><td>T</td><td>T</td><td>T</td><td></td><td>_1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>]				T	T	T		_1													
34 35 134 135 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 149							Г				,]		83		\neg	\neg	\neg	\neg	\neg							$\neg \uparrow$					П	
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149													·			\neg	寸	\neg	_	\neg						134	$\neg \uparrow$	T	\top	1		П	Γ
36 37 38 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 147 148 148 149<				П												7	┪	\dashv	\dashv	\dashv						135		1	1		\Box	П	Γ
37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				П						Т						\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		\neg					\neg		\top	1	\Box	П	Г
38 39 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				Н		-	Т		\vdash	┢	†	1			\vdash	\dashv	\dashv	_	\dashv	\dashv	\neg	\dashv					\dashv	١.	T	t	\vdash		\vdash
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				\vdash	\neg		T		┢	\vdash	_	1			$\vdash \vdash$	+	\dashv	+	\dashv	7	-	_		i			_	+	T	┪	┰	П	\vdash
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 140 141 141 142 142 143 143 144 144 144 145 146 147 147 148 148 149 149			-	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	_	_				$\vdash \vdash$	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	+	-	. 1			_	+-	+-	+	\vdash	\vdash	\vdash
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 141 142 143 143 144 144 145 145 146 146 147 147 148 148 149 149			\vdash	\vdash	\dashv	-	\vdash	╁╌	-	-	\vdash			<u>an</u>	$\vdash \vdash$	+	-+	-+	\dashv	\dashv	\dashv	-	-			140		+-	+	+	\vdash		\vdash
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		\vdash	$\vdash \vdash$			-		-	-	-			01	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		-+	\dashv			1/1/1	+	+	+-	+	⊢−		-
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42	-	Н	-		 	├		-					┝╾┼	-+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv					+	+	+	+	₩		<u>-</u>
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		\vdash	\vdash		-	\vdash	 	\vdash	-	H		l	92	$\vdash \vdash$	-+		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv					142		╀	+	+	⊢	\vdash	-
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	}		\vdash	Н			<u> — </u>		\vdash	_	<u> </u>				\vdash	\dashv	-	-+	\dashv									+	+	+	Н	\vdash	
46 96 47 97 48 98 49 99			-	\vdash	-		<u> </u>	-	\vdash		-				$\vdash \vdash$	\dashv		-+		4			_			144		+	+	+	\vdash	Ш	—
47 . 48 . 49 . 99 . 147 . 148 . 148 . 149 .	-		<u> </u>	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	L_	L	_				-	\dashv	_	4	\dashv	_		_		1			—	\bot	+	\perp	Ш	Щ	
48 98 49 148 149 149	<u> </u>		\vdash	Ш			L	<u> </u>	L		_				$\vdash \downarrow$	\dashv	_	_	_	4	_		_	1		146		+-	↓_	<u> </u>	Ш	Щ	—
49 99 149 149	<u></u>		Щ	Ш	_	_•	L	L_	<u> </u>		<u> </u>				\sqcup	_		_	_				_					_	┺	_	Ш		<u></u>
	<u></u>		L.,	\sqcup			Ш	\Box	L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			98	\sqcup	\perp			\perp	\perp								\perp	\perp	_		Ш	_
	<u></u>	49	٠.	Ш			<u>.</u>							99		\Box			_[[$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$					<u>'</u>					$oxedsymbol{oxed}$	
		50		L]									100		$oldsymbol{\bot}$	\Box	J	\Box	J		\Box				150		╧	\prod				